	1. Ansatz	Referenz	Sensi 1	Sensi 2
	Stresstest	Stresstest+	Stresstest++	Stresstest +++
	(Fehlerhaft)			
	Schon gerechnet	Zu rechnen	Zu rechnen	Zu rechnen
Frankreich	45 GW max.	45 GW max.	45 GW max.	40 GW max.
EKGB Rückkehrer (6,7 GW)	6,1 GW (- 0,6 GW BK, - 0,0 GW SK)	<b>6,1 GW</b> (- 0,6 GW BK, - 0,0 GW SK)	<b>5,0 GW</b> (- 0,9 GW BK, - 0,8 GW SK)	<b>4,6 GW</b> - 0,9 GW BK, - 1,2 GW SK)
Niedrigwasser	- 1 GW	- 2 GW	- 3 GW	- 3,75 GW
Netzreserve	100% / 6 GW	75% / 4,5 GW	67% / 4 GW	50% / 3 GW
Streckbetrieb	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN
Import	Keine Einschränkung, IT- FRA mit 3,8 GW zu hoch	- IT-FRA 1,6 GW - Saldo PL +/- 0 - Rest qualitative Bewertung	- IT-FRA 1,6 GW - Saldo PL +/- 0 - Rest qualitative Bewertung	- IT-FRA 1,6 GW - Saldo PL +/- 0 - Rest qualitative Bewertung
Verfügbarkeit Gas Süden	100%	100%	75%	50%
Heizlüfter	1,5 GW/2,5 TWh	1,5 GW/2,5 TWh	1,5 GW/2,5 TWh	2,5 GW/5,0 TWh
Brennstoffpreise	Frühjahr	aktualisiert	aktualisiert	aktualisiert

Analyse der Wirkung des Streckbetriebs in Ansatz 1 – Sensi 2 (Gas+KKW) untersucht. Aktualisierungsbedarf Grenzsituation auf Januarwerte.